Index	of C	laims	

Application No.	Applicant(s)	
09/812,036	DRYSDALE ET AL.	
Examin r	Art Unit	
Alina N Boutah	2143	

,	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected	4
ı	Interference	•

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim				[Date	е			_	
Final	Original	9/2/04	12/29/04								
	1	1	-								١
	1 2 3 4 5	1	-								1
	3	1	-								
	4	1	-								
		1	-								
	6 7	1	-								
		1	_								
	8 9 10	1	<u> </u> -					L	<u> </u>		ŀ
	9	1	-			<u> </u>		L	<u> </u>	L	
	10	1	-	_		_	_		L		ļ
	11	1	-		L	<u> </u>					ļ
	12	Ψ,	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	11 12 13 14 15 16 17 18	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1
	14	¥		<u> </u>	_	_	_		<u> </u>	_	l
	15	¥.	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		<u> </u>	_	ł
	10	V J	-	-	┝	┝	┝		<u> </u>	┝	
	10	7	1		\vdash	<u> </u>	_			_	l
	10	-V	-/	 	_	_	_			_	
<u> </u>	19	V.		-		-	⊢			├	
	21	J	1		\vdash	\vdash	-		 		
	20 21 22	J	1		\vdash	\vdash	\vdash		-		
	23	J	Ì		-		-			-	
_	24	j	Ì		┝		_	\vdash		\vdash	
	23 24 25 26 27 28	7	1 1 1	-	┢	-	-			\vdash	
	26	1	1	_							
	27	1	1				\vdash				
	28	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	V			Ι_					
	29 30 31	1	-								
	30	1									
	31	1	-								
	32 33	1	-			L					
	33	1	<u>-</u>	<u></u>		_					
	34 35	1	-				_			_	
	35	1	_	_	_	_					
 -	36	<u>۷</u>	Ē	_	<u> </u>				_	_	ļ
	37	٧	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	ļ
	38		1	<u> </u>	<u> </u>	_	┝	_	_	L	l
	39	-	- , ·		<u> </u>	_	_	_	_	\vdash	ł
	40	⊢	1	\vdash	⊢		 	 -	-	_	ł
	41 42	\vdash	1	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	
	43	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	1
	44	├	1	-	 	-	├	 —	\vdash	\vdash	
	45	\vdash	⊢ `	-	 	-	 -	 	\vdash	\vdash	
	46	\vdash		-	\vdash	-	├─	┝			
	47	-	 	 	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
	48		 - -	-	┢	Η-	H	-		H	
	49	1			 	\vdash			_	_	
	50	 	_	\vdash	 	_	_	┢═	_	-	l

Cla	aim				E	Date		_		
								Г	Г	Γ
. 	Original								1	
Final	· <u>ē</u>				'				ŀ	
ΙŒ	<u> </u>									
,	51 52 53									
	52	-		\vdash				-	\vdash	\vdash
	52	\vdash	_		├	\vdash	_	┝	_	-
	53		_	_			_	_	_	_
	54									
	55									
	55 56				_					
	57				_		\vdash			
	58	\vdash		_	-	_	┢	 	<u> </u>	<u> </u>
	58 59	\vdash	\vdash	\vdash			_	\vdash	\vdash	\vdash
	39	\vdash	_	_	_		_	<u> </u>	_	
	60			_			_	lacksquare		<u> </u>
	6,1			L	L_					
	6 <u>1</u> 62		_		_					
	63									
	64	-	 		\vdash	\vdash			\vdash	
\vdash	63 64 65	\vdash		-		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	00			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
	66 67	$oxed{oxed}$	_	_		<u> </u>		_	<u> </u>	
	67									
	68									
	69		_		Т					
	69 70		_	-	\vdash			\vdash		
-	71		┢		-	-			-	_
-	70		\vdash		\vdash					_
	72	\vdash	<u> </u>	_	_				_	_
	73		<u> </u>	L	_	_				
	74				_					
	75	1								
	72 73 74 75 76 77 78 79	i								
	77			\vdash		_		_		
-	78	-	-			-				\vdash
-	70	-	-	-	⊢	_	⊢	_	\vdash	H
-	79			_	_	_	┡			
<u> </u>	80			_	Ц.	_		_		
	81				L	L	L	L	L	L
	82		_		_	_				
	83	<u> </u>	<u> </u>							
	84				\vdash	\vdash				Г
·	84 85	\vdash	\vdash	-	-		 	-	├	\vdash
	00	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	86 87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	$oxed{oxed}$
	87	<u> </u>		_		_			<u></u>	$ldsymbol{f eta}$
	88	L	L	L	L	L		L	L	
	89									
	90	Γ				Г				Г
	91		\vdash	Н	\vdash	-	┢		Ι	
		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	 	\vdash	\vdash	\vdash
	92	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	H	_	\vdash	\vdash	\vdash
	93		<u> </u>	L	<u> </u>	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	94									_
	95		_	_	_		_		_	
	96									
	97		_	\vdash		_	_	\vdash	 	\vdash
	98		\vdash	\vdash	H	\vdash	-	├	\vdash	\vdash
		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash
	99	\vdash	_	\vdash	Ш	\vdash	_	\vdash	\vdash	⊢
L	100		L					L		L

Claim Date Image: Sp. Co. Image: Sp. Co. 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150 150									_		
101	Cli	aim	_	_	_	[Date				
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final										
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102						L			
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103						<u> </u>			Ц
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		<u> </u>	_	_		_			Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105			_		\vdash	 			Ш
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100			\vdash	├─	\vdash	\vdash	_	-	\dashv
109		108		H		 	\vdash	\vdash			\vdash
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		109			\vdash	\vdash					H
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		112				L	\Box	L			Ш
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149		113	L.			<u> </u>	<u> </u>	_			Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>	_		_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		_	_		_		_	-	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	⊢		-	-			-		Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		\vdash							┝─┤
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119						-			\vdash
121		120									П
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			Ĺ.,						
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123								<u> </u>	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		124	_	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_		H
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125			⊢			<u> </u>	<u> </u>	_	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127									H
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128	\vdash	-		-		_	_	-	H
131		129	\vdash	_	┢	\vdash		_			Н
131		130								_	П
134		131									
134		132	L				L_				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	\sqcup
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	135		\vdash	-		 -	<u> </u>	L	\vdash	$\vdash \vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	⊢	-		 	├	├-	\vdash	-	$\vdash \vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		-	\vdash	\vdash	 	\vdash	Н	\vdash	$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	 	\vdash	┢┈	_	Н		\vdash		H
141 142 143 144 145 146 147 148		140									
143 144 145 146 147 148 149		141									
144 145 146 147 148 149			<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			Ш
145 146 147 148 149			L	L	_	_		<u> </u>			Щ
146 147 148 149			<u> </u>	_	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	H	_	$\vdash \vdash$
147 148 149			-	-	_	_	\vdash	-	H	\vdash	Н
148				H	\vdash	 	\vdash	\vdash	H	—	Н
149			_		H						$\vdash \vdash$
150	_	149		_				-		Т	\sqcap
		150									